

HSBB 180 Plus

WIEŻE HYDRAULICZNE

NUMER URZĄDZENIA: 202926

Twórz zestawy dla większego komfortu

Szukasz ogrzewacza pojemnościowego do nowo wybudowanego domu jednorodzinnego? W takim razie mamy gotowe rozwiązanie. Połącz ustawiony wewnątrz zasobnik ciepłej wody użytkowej z jedną z naszych pomp ciepła do montażu zewnętrznego i rozkoszuj się komfortem niższym kosztem – nawet jeśli dom wyposażony jest tylko w ogrzewanie podłogowe. Wszystkie komponenty hydrauliczne wbudowane są w zasobniku.



Sprytne adaptowanie urządzeń do sytuacji

Jeśli latem masz dość upałów, zasobnik wspomaga również chłodzenie za pomocą pompy ciepła oraz ogrzewania podłogowego. Elegancki wygląd zasobnika sprawia ponadto, że świetnie komponuje się z wystrojem wnętrza.

Najważniejsze cechy

Urządzenie do montażu wewnętrznego, które zawiera wszystkie ważne komponenty hydrauliczne

Kompaktowa konstrukcja, bezpieczeństwo systemowe i energooszczędność do zastosowań w budynkach jednorodzinnych

Idealne współdziałanie z pompami ciepła zamontowanymi na zewnątrz

Może służyć także do chłodzenia za pośrednictwem ogrzewania podłogowego lub klimakonwektorów



Typ	HSBB 180 Plus
Numer katalogowy	202926

Dane techniczne

Klasa efektywności energetycznej	B
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	1,29 kWh
Pojemność znamionowa zasobnika ciepłej wody użytkowej	178 l
Powierzchnia wymiennika ciepła	1,59 m ²
Pojemność wymiennika ciepła	10 l
Wysokość	1300 mm
Szerokość	605 mm
Głębokość	917 mm
Wysokość pochylonego urządzenia	1420 mm
Masa	99 kg
Nadaje się do	Pompy ciepła

Dostępność na zapytanie

Dystrybutorzy

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html

Instalacja urządzeń

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.